



P.B.5818 - Patentlaan 2
2280 HV Rijswijk (ZH)
☎ +31 70 340 2040
TX 31651 epo nl
FAX +31 70 340 3016

**Europäisches
Patentamt**

Zweigstelle
in Den Haag
Recherchen-
abteilung

**European
Patent Office**

Branch at
The Hague
Search
division

**Office européen
d s brevets**

Département à
La Haye
Division de la
recherche

Schwabe - Sandmair - Marx
Stuntzstrasse 16
81677 München
ALLEMAGNE

Datum/Date

04.04.03

Zeichen/Ref./Réf.

53 987 XV

Anmeldung Nr./Application No./Demande n°/Patent Nr./Patent No./Brevet n°.

02023791.3-1265-

Anmelder/Applicant/Demandeur/Patentinhaber/Proprietor/Titulaire

BrainLAB AG

MITTEILUNG

Das Europäische Patentamt übermittelt beiliegend den europäischen Recherchenbericht zu der obengenannten europäischen Patentanmeldung.

Wenn zutreffend, Kopien der im Recherchenbericht aufgeführten Schriften sind beigelegt.

☒ Zusätzliche Kopie(n) der im europäischen Recherchenbericht angeführten Schriftstücke sind beigelegt.

Die folgenden Angaben des Anmelders wurden von der Recherchenabteilung genehmigt:

☐ Zusammenfassung

☐ Bezeichnung

☒ Die Zusammenfassung wurde von der Recherchenabteilung abgeändert und der endgültige Wortlaut ist dieser Mitteilung beigelegt.

Die folgende Abbildung wird mit der Zusammenfassung veröffentlicht:

3



RÜCKERSTATTUNG DER RECHERCHENGEBÜHR

Falls Artikel 10 der Gebührenordnung in Anwendung kommt, ergeht noch eine gesonderte Mitteilung der Eingangsstelle hinsichtlich der Rückerstattung der Recherchegebühr.



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 2 329 398 A (B.A.DUFFY) 14. September 1943 (1943-09-14)	1,2,6-8, 10-15	A61B17/88
Y	* Seite 1, linke Spalte, Zeile 1 - Zeile 4 * * Seite 1, linke Spalte, Zeile 43 - rechte Spalte, Zeile 14 * * Abbildungen 1,3-5 *	3-5,9	
Y	US 6 226 548 B1 (K.T.FOLEY ET AL.) 1. Mai 2001 (2001-05-01) * Spalte 8, Zeile 28 - Zeile 33 * * Spalte 10, Zeile 46 - Spalte 11, Zeile 13 * * Abbildungen 4E,7-9 *	3-5,9	
X	US 5 855 579 A (A.JAMES ET AL.) 5. Januar 1999 (1999-01-05) * Spalte 10, Zeile 38 - Zeile 40 * * Abbildungen 20,25 *	1,2,8, 10-12, 14,15	
X	US 6 416 518 B1 (E.N.DEMAYO) 9. Juli 2002 (2002-07-09) * Abbildung 2 *	1,2,8,14	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) A61B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 20. März 2003	Prüfer Nice, P
<div>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</div> <div>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</div> <div>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</div>			

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 02 3791

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

20-03-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2329398	A	14-09-1943	KEINE		

US 6226548	B1	01-05-2001	AU	9662998 A	12-04-1999
			WO	9915097 A2	01-04-1999

US 5855579	A	05-01-1999	US	5569249 A	29-10-1996
			US	5489284 A	06-02-1996
			AU	5003697 A	22-05-1998
			WO	9818397 A1	07-05-1998
			AT	198539 T	15-01-2001
			AU	2971195 A	16-02-1996
			DE	69519863 D1	15-02-2001
			DE	69519863 T2	17-05-2001
			EP	0777446 A1	11-06-1997
			ES	2155892 T3	01-06-2001
			JP	11506345 T	08-06-1999
			WO	9602201 A1	01-02-1996

US 6416518	B1	09-07-2002	KEINE		



ABSTRACT / ZUSAMMENFASSUNG / ABREGE

02023791.3

Die Erfindung bezieht sich auf eine Führungshülse (1) mit einem Führungsbereich zum Führen eines Halteelements (3) sowie auf ein Halteelement zum Halten eines Implantats (7), wobei das Halteelement (3) ein Verbindungselement (4a) aufweist sowie auf ein System aus Führungshülse und Halteelement.